

TRESPA® METEON®

Directrices generales
para el uso de
Trespa® Meteon®
en cerramiento
de fachadas

Este documento incluye solamente recomendaciones generales. Trespa ofrece estas directrices, así como todos los ensayos, códigos y datos de diseño solamente con fines informativos, y recomienda encarecidamente que el cliente, el propietario del proyecto y el arquitecto acudan a un profesional de la construcción y/o ingeniero homologado para obtener asesoramiento independiente acerca de la aplicación y su instalación, así como del cumplimiento de requisitos de diseño, códigos aplicables, leyes y reglamentos, y normas de ensayos. Por favor, compruebe la normativa local y los requisitos de diseño aplicables para hacer un uso correcto del producto.

A la hora de diseñar, calcular e instalar una fachada utilizando placas, subestructuras y sistemas de fijación Trespa® tenga en cuenta los siguientes aspectos:

- Las placas Trespa® Meteon® deben utilizarse como un sistema de cerramiento de fachada autoportante y no tiene ninguna función estructural.
- No suspenda objetos pesados a la placa sin contar con un elemento de apoyo adicional; este debe atravesar la placa y fijarse al edificio. La suspensión de cualquier objeto puede hacer que la placa se mueva de manera diferente y afecte su comportamiento. Casos como estos deben evitarse en todo momento.
- Todo cliente, propietario de proyecto y arquitecto debe solicitar siempre asesoramiento independiente de un profesional de la construcción respecto al cumplimiento de la normativa sobre soluciones constructivas y juntas que aplican a nivel nacional y/o local. Trespa no asume ninguna responsabilidad por las consecuencias derivadas del uso de una aplicación o un sistema de fijación específicos, y declina toda responsabilidad por daños derivados del mismo.
- Asegúrese de que la cámara de aire proporcione suficiente ventilación y drenaje a fin de prevenir los daños ocasionados por la acumulación de humedad.
- Compruebe que ninguna circunstancia especial (en combinación con la subestructura) afecte la resistencia y rigidez de la placa, haciendo que ésta resulte insuficiente para soportar presiones normales tales como la fuerza del viento, el peso propio o/y impactos, sin sufrir daños.
- Asegúrese de que el instalador compruebe la subestructura portante en cuanto a resistencia, rigidez, estabilidad, planitud y durabilidad antes de iniciar la instalación de las placas Trespa®.

Las placas Trespa® deben ser fijadas de acuerdo con las directrices suministradas por Trespa y sus proveedores. Los sistemas de fijación deben ser resistentes a la corrosión y montarse sobre una subestructura apropiada de manera que las placas no queden muy apretadas y no puedan moverse libremente. Para elegir el tipo de subestructura, tenga en cuenta los siguientes aspectos:

- Presión eólica. Presión dinámica del viento.
- Requerimientos de ventilación.
- Movimiento de las placas sin obstaculización.
- Normativas de construcción aplicables, reglamentos y certificados.
- Recomendaciones de Trespa sobre aspectos técnicos de instalación (p.ej. dimensiones de las placas, distancias entre fijaciones, etc.).
- Grosor del material de aislamiento utilizado (si se requiere).
- Posibilidades de anclaje a la pared portante (de la construcción).
- Códigos de construcción locales y nacionales.

Cualquier modificación a las placas Trespa® o de sus componentes, su geometría o sus especificaciones, y cualquier uso o instalación de placas o sistemas de fijación Trespa® en combinación con materiales o componentes no recomendados por Trespa correrá exclusivamente a riesgo de las partes implicadas en dicha modificación, uso o instalación, y dichas partes deberán asumir todos los riesgos correspondientes.

EXENCIÓN DE RESPONSABILIDAD

Este documento ha sido generado por usted desde www.trespa.info ("Sitio Web"). Al acceder al sitio web e imprimir este documento acepta usted las Condiciones de uso del sitio web. Consulte el el sitio web todas las condiciones que aplican a este documento. El sistema contenido en este documento puede no ser apto para todo tipo de aplicación o jurisdicción. Suminstramos los datos sobre los ensayos y la información sobre las certificaciones con fines informativos únicamente. Recomendamos encarecidamente que usted o cualquier persona que use este documento acuda a un profesional homologado para obtener asesoramiento independiente acerca del cumplimiento de los requisitos de diseño, códigos aplicables, leyes y reglamentos, y normas de ensayos. Compruebe los códigos locales y los requisitos de diseño aplicables para hacer un uso correcto del producto. Trespa no aceptará ninguna responsabilidad relacionada con el uso de este documento por parte suya.

Todos los derechos de propiedad intelectual, incluidos los derechos autor y otros derechos sobre el contenido del sitio web (incluidos logotipos, marcas comerciales, marcas de servicio, software, bancos de datos, audios, vídeos, textos y fotografías) pertenecen a Trespa o sus licenciantes. © Trespa, Meteon, Pura, Pura NFC, Athlon, Izeon, TopLab, TopLab^{PLUS}, TopLab^{PLUS ALIGN}, TopLab^{ECO-FIBRE}, TopLab^{VERTICAL}, TopLab^{BASE}, Trespa Essentials y Mystic Metallics, Virtuon, Volkern son marcas comerciales registradas por Trespa.

A todas las declaraciones, ofrecimientos, ofertas, ventas, suministros, entregas o contratos de Trespa, tanto verbales como escritos, y a todas las tareas vinculadas a los anteriores, aplicarán las Condiciones Generales de Venta de Trespa, depositadas en la Cámara de Comercio de los Países Bajos el 20 de febrero de 2015 con el número 24270677, que pueden consultarse y descargarse desde el sitio web de Trespa, www.trespa.com.

A todas las declaraciones, ofrecimientos, ofertas, ventas, suministros, entregas o contratos de Trespa North America, Ltd., tanto verbales como escritos, y a todas las tareas vinculadas a los anteriores, aplicarán las Condiciones Generales de Venta de Trespa North America, que pueden consultarse y descargarse desde el sitio web de Trespa, www.trespa.com/documentation. Una copia de estas condiciones generales de venta se enviará gratuitamente a solicitud. Quedan rechazadas expresamente todas las condiciones generales que no hubieran sido mencionadas anteriormente y no serán aplicables, independientemente de que se haga remisión a ellas en peticiones de ofertas, confirmaciones de ofertas, papel de cartas u otros documentos de la contraparte, incluso aunque Trespa no hubiese hecho referencia expresamente a dichos términos y condiciones.